

## トピックス

### 高松キャンパス

実践的な原位置透水試験法 ～基礎から応用まで～ 講習会を開催しました

2019/12/06更新

香川高等専門学校と(公財)かがわ産業支援財団は、平成28年3月、地域産業の発展や産業振興に関する連携・協力協定を締結して、地域産業の課題解決に取り組んでいます。

その連携活動の一環として、令和元年11月29日(金)に本校と(公財)かがわ産業支援財団の主催による地域技術者を対象とした新かがわ中小企業応援ファンド等事業高度産業人材育成事業「実践的な原位置透水試験法 ～基礎から応用まで～ 講習会」を専攻科棟2Fミックスメディア室と校内現地にて開催しました。下記の講義内容にしたがって、6名の講師により実施しました。

1. インフラメンテナンスについて
2. 試験法の概説、高透水性地盤への適用に関する展望
3. 室内モデル土槽による浸透現象への理解
4. 屋外における標準的な原位置透水試験の実務

【講師】(株)四電技術コンサルタント・能野一美氏、(株)ナイバ・多田健氏、  
濱賢治氏、久保慶徳氏、  
香川高等専門学校・向谷光彦、荒牧憲隆、岡崎芳行

当日のご参加いただいた地域の技術者等は9名でした。学会基準化された装置の社会実装について、熱心に受講していただきました。次年度はインフラメンテナンスの一環としての原位置透水試験の位置付けについて、衣替えを行い継続する予定です。

(地域イノベーションセンター、建設環境工学科)



## 講義と屋外・ため池堤体における実施状況

### ホーム

受験生のみなさんへ  
 在学生・保護者のみなさんへ  
 地域・企業のみなさんへ  
 卒業生のみなさんへ  
 サイトマップ  
 個人情報保護方針  
 お問い合わせ  
 緊急連絡（休校連絡等）  
 学内向け情報

### 学科・専攻科

【学科】  
 機械工学科  
 電気情報工学科  
 機械電子工学科  
 建設環境工学科  
 通信ネットワーク工学科  
 電子システム工学科  
 情報工学科  
 一般教育  
 【専攻科】  
 創造工学専攻  
 電子情報通信工学専攻  
 就職・進学情報

### 学校紹介

校長挨拶  
 基本方針  
 本科・専攻科の基本方針  
 校章・校歌  
 沿革  
 JABEE・認証評価・自己評価  
 中期計画・年度計画等  
 キャンパスマップ  
 アクセスマップ  
 学校広報誌

### 研究・地域連携

研究・技術シーズ  
 産業技術振興会  
 国際交流室  
 技術教育支援室  
 情報基盤センター  
 公開講座  
 サイエンスフェスタ  
 出前授業  
 研究生・科目等履修生・聴講生

### 施設案内

みらい技術共同教育センター  
 地域イノベーションセンター

### 入試情報

学校案内  
 アドミッションポリシー  
 オープンキャンパス  
 募集要項請求・問い合わせ  
 【中学生のみなさんへ】  
 学生募集要項  
 帰国生特別選抜  
 学力検査問題  
 入学者選拔出願状況・結果  
 【高校生のみなさんへ】  
 編入学生募集要項  
 編入学生選拔出願状況・結果  
 【高専生・社会人のみなさんへ】  
 専攻科学生募集要項  
 専攻科入学者選拔出願状況・結果

### 情報公開

情報公開・個人情報の取扱い  
 教育研究活動等の状況  
 研究不正に対する取組  
 契約情報  
 調達情報  
 工事情報  
 学科等の設置に係る情報  
 香川高等専門学校規則集  
 情報公開システム(国立高専機構)  
 後援会

### キャン

【香川  
 学校行  
 授業時  
 シラバ  
 オフィ  
 学生会  
 学生祭  
 学生寮  
 学生倶  
 楽部  
 学生相  
 いじめ  
 ハラス  
 学生に  
 女子学  
 障がい  
 免除制  
 学生便  
 高専だ  
 【高専  
 高専ロ  
 グ  
 デザイ  
 高専体  
 高専総

企業の皆様へ  
卒業・修了者の進路状況

情報基盤センター  
図書館  
学生寮  
開放施設

問い合わせ一覧  
教職員採用情報  
リンク